

Datenblatt: 40420.RLC.QX.54.60

STANDARDdue

Universal-Drehdimmer



Farbe:

schwarz weiss

Bauart:

Q QMI **Q** QX.54

Feller-NR: 40420.RLC.QX.54.60

E-NR: 348 051 150 **EAN:** 7613175262918

Universal-Drehdimmer - Beleuchtbar mit LED - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle und elektronische Transformatoren - Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - 20-420 W ohmisch, 20-420 VA induktiv/kapazitiv - Anbauhöhe 66 mm - QX.54 - schwarz - IP20 - 76 x 76 mm

Montageart:	Aufputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit Komplettgehäuse
Halogenfrei:	Ja
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP): IP20
Gerätebreite:	76 mm
Gerätehöhe:	76 mm
Gerätetiefe:	29 mm
Lastart:	universal
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Nebenstelleneingang:	Nein
Schlagfestigkeit:	-

Zubehör:

Name / Kategorie



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM

- schwarz...

Feller-Nr / E-NR

920-40000.Q.60 378 024 150



Datenblatt: 40420.RLC.QX.54.60

Zerlegung:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

Befestigungsbügel - Mit 912.FX.54 Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - 283 915 000

FX.54

Universal-Drehdimmer - 230 V AC, 50 Hz - Für 40420.RLC.BSE Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für 548 256 790

konventionelle und elektronische

Transformatoren ...

Abdeckset - Für Drehdimmer - Für 920-40000.Q.60 unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckplatte - 378 024 150 Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - QM

- schwarz...

Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit 901.QX.54.60
Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne 283 011 150
Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) -

schwarz